

Beschleuniger DAB/ Beschleuniger DAB-S

Technisches Merkblatt 892/129-d
Version 11/05

- 1. Allg. Beschreibung** Niederviskose, leicht gelbliche Flüssigkeit. Leicht entzündlich.
- 2. Eignung**
- Beschleuniger DAB:** Aromatische Amin-Lösung für die Härtung von ungesättigten Polyesterharzen und Vinylesterharzen bei Umgebungstemperatur (min. 10°C) in Kombination mit Härter B (Dibenzoylperoxid).
Formteile nicht lichtecht.
- Beschleuniger DAB-S:** Aromatische Amin-Lösung für die langsame Kalthärtung mit Härter B (Dibenzoylperoxid). Als Zusatzbeschleuniger für eine schnelle Kalthärtung des Systems Ketonperoxid / Kobalt, bei der Härtung von ungesättigten Polyesterharzen sowie Vinylesterharzen bei Umgebungstemperatur (min. 10°C).
Formteile nicht lichtecht.
- 3. Produkt**
- | | | Dosierung % |
|----------------------------|-------------------------------|-------------|
| Beschleuniger DAB | 10 % Dimethylanilin in Styrol | 1,0 – 4,0 |
| 892.0.0.0003 | | |
| Beschleuniger DAB-S | 10 % Diethylanilin in Styrol | 1,0 – 4,0 |
| 892.0.0.0007 | | |
- 4. Lagergarantie** **6 Monate**, Lagertemperatur 15 - 25°C. Vor direktem Sonnenlicht schützen. In gut verschlossenen Gebinden lagern.
- 5. Sicherheitshinweis** **Sehr wichtig:** Wegen Gefahr explosionsartiger Verpuffung, dürfen **Härter und Beschleuniger** nicht in direkten Kontakt gebracht werden. Die beiden Zusätze müssen nacheinander im Harz verrührt werden.
Die obgenannten Produkte sind ausschliesslich für den gewerblichen Einsatz vorgesehen. Die Anwender müssen über die entsprechenden Kenntnisse bezüglich der Handhabung und des Arbeitsschutzes verfügen.
Bei Lagerung und Handhabung sind unbedingt die gesetzlichen Vorschriften und die Warnhinweise auf den Gebinden sowie das Sicherheitsdatenblatt zu beachten.

Dieses Merkblatt kann und soll nur unverbindlich beraten. Die Angaben erfolgen nach unserem besten Wissen aufgrund sorgfältiger Untersuchungen und praktischer Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Verbindlichkeit kann deshalb aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden.

X:\Group\VK\Merkblätter1_Merkblätter deutsch\Reaktionsmittel\Beschleuniger DAB, deutsch.doc/ 23. November 2005 / MMU
Druckdatum: 29. April 2021/08:37

Walter Mäder AG
Composites
Industriestrasse 1
CH-8956 Killwangen

 **Mäder**
The Composite Technology

Tel +41 56 417 85 55 · Fax +41 56 401 67 44
info@madercomposites.com · www.madercomposites.com

zertifiziert nach
ISO 9001 / ISO 14001